



2016第四届石油和化工行业安全环保与节能减排技术交流会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016第四届石油和化工行业安全环保与节能减排技术交流会将于2016年10月在南京召开。

会议通知

各有关单位：2016年是实施“十三五”规划开局之年，遵照“十八大”提出的“推进绿色发展、循环发展、低碳发展”和“建设美丽中国”及“以人为本”的精神，对安全、清洁生产有了严格的要求。石油和化工行业在保障日益增长的需求的同时，也面临着更加严苛的安全环保、节能减排、绿色可持续发展的任务和发展目标。石油和化工行业具有高温高压、易燃易爆、有毒有害、连续作业、点多面广等特点，对于安全生产要有更好的防范和应急能力。加强安全生产，就是要在本质安全上下功夫，通过采取有效的技术管理措施，做好安全隐患的排查、风险评估以及应急预案的制定与实施等工作，切实保障员工人身安全和企业资产安全。

为促进石油和化工企业全面贯彻落实国家新的《安全生产法》和《环境保护法》，进一步全面提升石油和化工行业HSE(卫生、安全、环境)的管理水平，大力推广有关的新技术、新工艺、新材料和新装备的应用，提高石油和化工行业能源资源的利用效率、降低污染物产生和减少排放，促进绿色、低碳、循环发展，中国石油和石化工程研究会兹定于2016年10月27日-29日在江苏南京市召开“第四届石油和化工行业安全环保与节能减排技术交流会”。重点交流推广安全环保与节能减排新技术、新工艺、新材料、新装备，为项目供需双方搭建对接平台。现将相关事项通知如下：

会议拟交流的内容：

- 1.我国石化行业“十三五”节能减排目标与挑战；
- 2.新环保要求下我国油品质量升级技术最新进展；
- 3.石油和化工生产的安全技术与管理工作；
- 4.节能新技术、新产品、新设备应用；
- 5.油气上游企业节能减排现状及发展分析；
- 6.腐蚀监控技术在炼油与石化项目中应用；
- 7.油气储运、集输系统腐蚀监测、检测与安全防护技术；
- 8.石油和化工废气、水处理技术，污泥残渣处理与资源化利用；
- 9.二氧化硫超低排放硫磺回收工艺应用技术；
- 10.危险化学品仓储、物流和安全管理；
- 11.油气管网、城镇燃气管网、燃气设施安全事故预防与处治；
- 12.可视化预警应急指挥平台在油气田站场及管道应用方案；
- 13.井控、海上、管道、厂区、施工安全监控中心建设；
- 14.报警管理与优化技术，安全生产评估与危险分析技术，生产过程故障诊断和预警技术；

15.自动化控制系统与安全生产系统化整体解决方案；

16.安全、应急技术与装备展示（安全防护、检测仪器、消防器材、 应急信息、监控设备、救援装备等）。

组织机构：

主办单位：中国石油和石化工程研究会

承办单位：北京中招阳光信息技术有限公司

参会人员：

中石油、中石化、中海油、延长石油、中化集团、中国化工、地方石油化工企业代表；

油田、石化、储运、销售、设计、施工及科研院所等安全环保、科技、设备、物资采购等部门的有关领导；

地方安监部门、园区代表；安全、环保、节能装备生产商及技术服务商代表。

会议时间地点： 时间：2016年10月27日报到，10月28日、29日 开会地点：江苏省南京市（会议具体地址另行通知）

会议门票

参会费用：3800元/人，含会议资料，住宿统一安排，住宿费自理。

